

## Abstract

CPU 231は、画像データGFに撮影情報PI (Exif IFD) が含まれている  
5 場合には、露出補正量 (露光量) EVを考慮した修正コントラスト補正量  
 $tCurve\_cont$ および修正明度補正量 $tCurve\_Y$ を算出する。CPU 231は、得られ  
た修正コントラスト補正量 $tCurve\_cont$ および修正明度補正量 $tCurve\_Y$ をトーンカー  
ブに適用し、コントラストおよび明度を含む画質調整を実行する。すなわち、  
修正コントラスト補正量 $tCurve\_cont$ および修正明度補正量 $tCurve\_Y$ を用いてト  
10 ーンカーブの特性を修正し、修正後のトーンカーブを画像データGDに適用して画  
像データの画質を調整する。